



# RADOUAN TAHAR

Gestion de projet industrialisation  
Ingénieur méthode et outils de progrès  
Amélioration continue

## CONTACT

TÉLÉPHONE :  
+33 6 50 87 11 65

E-MAIL :  
[tahar.radouan@gmail.com](mailto:tahar.radouan@gmail.com)

## COMPÉTENCES

- Gestion de projet
- Cadrage projet : Investissement/ Planning/ Ressource
- Management / travail en équipe pluridisciplinaire/ Multiculturel
- Animation de groupe de travail amélioration continue & Pilotage résolution de problèmes
- Étude d'implantation & architecture de ligne, MTM, one piece flow,
- Analyse de la valeur
- Amélioration processus, plan d'expérience, 6 Sigma

## FORMATION

**ENSAM**  
1999-2002  
Ingénieur Mécanique & productique

**IUT**  
1997-1999  
DUT GMP Mécanique & Productique

## FORMATIONS/CERTIFICATIONS

**Green Belt 6 Sigma**  
2011

**LEAN Manufacturing & Management**  
2004

**OHSAS 18001**  
2003

## PARCOURS PROFESSIONNEL

### ALDEBARAN Robotics

- **Design Transfert Leader**  
2016- à aujourd'hui
  - PMO Industrialisation IB & nouveau projets
  - Design Change coordinateur, pilotage des ECCB [Eng-Change-Control-Board]: ECO / PLM
  - Gestion des risques & non-conformité
  - Promotion & Standardisation des processus de développement produit : PMS/ QMS
  - Digitalisation & transformation des processus :
    - Projet BPMN2 / JIRA Agile SAFe/ PowerBI

### ALTRAN

- **Advance Expert Consultant**  
2006-2016
- **Aldebaran Robotics**
  - **Pilote mise en place solution PLM Enovia V6**  
2014 à 2016
    - Chef de Projet déploiement PLM
    - Cadrage Goals & objectives, définition des besoins fonctionnels et accompagnement au changement
    - Modules mise en place, Gestion de la Product Structure EBOM, Gestion des Évolutions produits

### Manufacture Cartier Lunettes

- **Pilote Implantation et Flux nouvelle manufacture**  
2012 à 2014
  - Refonte de l'implantation des moyens de production ainsi que des fonctions support dans le cadre d'un déménagement d'usine
  - Accompagnement au changement vers les objectifs directeurs de découplage, de rapprochement des métiers et de réduction du Lead Time
  - Animation de groupes de travail, Définition des Processus cible et de transition

### PSA

- **Pilote Synthèse Co-conception Produit Process moteur**  
2009 à 2012
  - Animation & pilotage de l'activité « vie série » de la base moteur DV4 & DV6
  - Correspondant projet industrialisation avec les partenaires internes & externes. Scope : vie courante et des lancements secondaires
  - Déploiement de la politique modulaire & standardisation du groupe PSA

### Faurecia

- **Pilote Industrialisation de sièges**  
2007 à 2009
  - Industrialisation Projets T7 & T72 seconde rangée PSA puis projet JR95 rang 3 Renault
  - Revue design process, lancement, suivi, réception des outillages et moyens de fabrication
  - Interface & reporting Programme et Usine

### NPL

- **Responsable production soudage robotique**  
2002 à 2006
  - Management 35 personnes en 3x8
  - Pilotage de la production Qualité Sécurité & formation du personnel
  - Support pour la résolution des problèmes techniques
  - Responsable 5S, Amélioration continue, Optimisation process soudure robotique QCD